

SOTA-QTC

Bearbeiter:
Dipl.-Ing. Harald Schönwitz, DL2HSC
Försterweg 8, 09437 Börnichen
E-Mail: dl2hsc@darf.de



■ Termine

OM Dzianis Lukashevich, DD1LD, übernahm das Amt des Assoziationsmanagers für die deutschen Alpen von Lothar, DL3MAV.

Seit März 2002 gibt es das SOTA-Programm. Aus Anlass des Jubiläums wurde Initiator John Linford, G3WGV, vom Management Team zum Präsidenten des Programms berufen. Am 5. und 6. 4. 08 findet die SOTA-Frühjahrswanderung statt, am 5. 4. 08 der Thüringer Bergtag 2008. Die Ausschreibung zum TBT findet man unter www.bergfunker.de.

■ Sächsischer Bergwettbewerb 2007

Die Abrechnung des traditionsreichen Wettbewerbes war bereits eine Woche nach Einreichungsschluss verfügbar. Dank an dieser Stelle an Kurt, DL8DZV, für die geleistete Ar-



Teilnahmeurkunde SBW 2007 Foto: DL2DRZ

beit. 49 Teilnehmer, sieben mehr als im vergangenen Jahr, reichten ihre Logs ein. Das sind aber immer noch vier weniger als 1993, wo mit 53 Abrechnern der bisherige Höchststand erreicht wurde. Dabei sind aber noch nicht jene Teilnehmer gezählt, die entweder nur für SOTA abrechnen oder ihre Ergebnisse überhaupt nicht einreichen. Hier einige Wertungen: **2 m und 70 cm:** 1. DL3VTL, 494 Punkte; 2. DO5UH, 411; 3. DL2DXA, 410. **23 cm und höher:** DL3VNL, 31; 2. DG1VO, 24; 3. DG0DCL, 22. Bemerkenswert: unter den Abrechnern sind mit DL2BUE und DM3CW zwei OMs aus Brandenburg. Wertungslisten oder auch Bilder aus den Anfangszeiten sucht Uli, DL2LTO, um eine Geschichte des Sächsischen Bergwettbewerbs zu erstellen (www.dl2lto.de). Für Neueinsteiger 2008: Dokumente und Abrechnungslisten stehen zum Herunterladen unter oben genannter Adresse.

■ Thüringer Bergwettbewerb 2007

Roberto, DJ2AY, und Daniel, DH8DX, beendeten die Auswertung des Wettbewerbes und veröffentlichten die Ergebnisse unter www.bergfunker.de. Es beteiligten sich 12 Aktivierer und 14 Jäger, die im Laufe des Jahres 318 verschiedene Thüringer Berge aktivierten. Als beliebteste Gipfel erwiesen sich der Große Finsterberg (DM/TH-003) mit 37, der Große Beer-

berg (DM/TH-001) mit 36 und der Schneekopf (DM/TH-002) mit 34 Aktivierungen.

Folgende Ergebnisse erreichten die **Aktivierer:** 1. DH8DX/p, 4509 Punkte/129 Berge; 2. DJ3AX/p, 3036/129; 3. DL3AWK/p, 1203/83. **Jäger:** 1. DL4ALI, 3420 Punkte/398 Berge; 2. DL3AWK, 2442/267; 3. DL8AWK, 2223/225. In diesem Jahr ist vorgesehen, eine getrennte Wertung für Kurzwelle und UKW einzuführen. Die Abrechnung soll durch Hochladen der Logdaten in eine Datenbank erfolgen.

■ SOTA-SP und SOTA-OH startet

Ab 1. 4. 08 will SOTA-SP aktiv am SOTA-Programm teilnehmen. Dank der harten Arbeit des Assoziationsmanagers Mike, SQ6JNX, war es in kürzester Zeit möglich, die notwendigen Unterlagen zu erarbeiten. Polen untergliedert sich in fünf Regionen mit insgesamt 222 Bergen. Der Großteil dieser Berge liegt in den südlichen Landesteilen.

Finnland startet ebenfalls am 1. 4. 08 unter Federführung von Jaakko, OH7BF, in das Programm. In vier Regionen sind 127 Berge gelistet, von denen viele nördlich des Polarkreises und weitab von dichter besiedelten Gebieten liegen. Während sich in allen bisherigen Regionen der saisonale Bonus nach Wetterbedingungen richtet, erlaubt es die nördliche Lage der finnischen Assoziation, die Polarnacht als Bonusperiode zu definieren. Neben SP und OH stehen weitere zwölf Gebiete auf der Warteliste, mit Brasilien, Australien, den USA und dem Libanon auch außereuropäische.

■ Beliebte Berge

Die Online-Datenbank unter www.sota.org.uk erlaubt neben der Abfrage der 50 zuletzt aktivierten Berge auch eine Suche nach Anzahl der Aktivierungen pro Berg und somit der beliebtesten 50 Berge. Die Liste wird vom 343 m hohen The Cloud (G/SP-015) mit 261 Besteigungen (Stand 3. 3. 08) angeführt, gefolgt von Shining Tor (G/SP-004) mit 550 m ü. NN und 211 Aktivierungen. Der einzige deutsche Berg in der Liste ist der Kahleberg (DM/SX-003, 905 m) in der Nähe der Bergstadt Altenberg im Osterzgebirge an 50. Stelle mit 59 Aktivierungen. Der Kahleberg zieht nicht nur deutsche Bergfunker an. So waren bereits LX1NO und OK1CYC auf dem Gipfel. Um



Frostiger Kahleberg (DM/SX-003)

Foto: Kerstin Schönwitz

sich einen Überblick über die selbst aktivierten Berge zu verschaffen sowie die eigenen Daten zu verwalten und Statistiken zu erzeugen, hat Wolfgang, DL3AWK, eine spezielle Software entwickelt. Diese ist frei verfügbar und kann unter www.darf.de/distrikte/x/31/download.htm heruntergeladen werden.